

水质常规五参数测定仪便携式电极法水质多参数检测仪

产品名称	水质常规五参数测定仪便携式电极法水质多参数检测仪
公司名称	山东德天环保设备有限公司
价格	8500.00/台
规格参数	品牌:德天环保 型号:DT-650 产地:山东
公司地址	奎文区鸢飞路958号
联系电话	0536-8184156 18765108868

产品详情

DT-650型便携式常规五参数水质检测仪(PH、溶解氧、电导率、温度、浊度)采用手提箱式的设计,内置大容量锂电池,可持续工作72小时,方便户外多点位检测使用。仪器支持USB数据传输接口,可选配便携式热敏打印机方便用户随时打印测量结果。

便携式水质常规五参数检测仪支持PH、溶解氧、电导率、温度、浊度。

便携式电极法水质检测仪支持PH、电导率、溶解氧、ORP、温度。

DT-650便携式水质检测仪中的常规五参数,包括:温度、pH、溶解氧、电导率、浊度,是水质污染检测的基本指标。在中国生态环境部发布的《环境监测仪器发展指南》中提出,“水质自动监测项目分为水质常规五参数和其它项目,水质常规五参数包括温度、pH、溶解氧(DO)、电导率和浊度,其它项目包括高锰酸盐指数、总有机碳(TOC)、总氮(TN)、总磷(TP)及氨氮(NH₃-N)。”

水质常规五参数在我国水污染防治中发挥着重要的作用。

二、适用范围:

德天环保DT-650便携式常规五参数水质检测仪完美的将电极法与分光比色原理相结合，整机体积小，便于携带，可广泛应用于地表水、河湖水、市政污水、工业废水、水产养殖、科研环保等行业。

三、功能特点：

- 1、彩色触控屏设计，全中文界面，操作简便快捷；
- 2、仪器设计小巧轻便，内置大容量锂电池，方便野外水质测定操作；
- 3、测定指标灵活切换，测定迅速、响应时间快、测量准确度高；
- 4、整机采用ABS加强塑料，耐腐蚀、强度高，防水效果好；
- 5、大容量数据存储，便于对历史测量数据的查询、打印；
- 6、可外接便携式热敏打印机，现场打印测定结果，（选配）
- 7、配套有数据采集分析软件，可将数据上传至计算机；
- 8、可通过蓝牙方式将数据导出至手机APP，实现远程的数据分享；（选配）
- 9、仪器操作简便，用户无需掌握复杂的专业知识，运行成本低，抗干扰能力强。

四、技术参数：

检测参数		PH/溶解氧/电导率/温度/浊度		
pH	测量范围	0 ~ 14.00PH		
	分辨率	0.01PH		
	准确度	± 0.02PH		
溶解氧	0 ~ 20.0mg/L	0.1mg/L		
	电导率	0 ~ 200mS/cm	1 μ S/cm	
	温度	-20.0 ~ 120.0	0.1	
浊度		0 ~ 400NTU	0.1NTU	
	准确	± 5%		
	打印功能	热敏打印机（选配）		

电池电源	内置锂电，可连续工作72小时
数据传输	USB接口、蓝牙（选配）
外部尺寸	255mm*160mm*110mm
仪器重量	1.3kg